



# 総合学科 大阪府立大正白稜高等学校

一人ひとりの可能性を伸ばし、夢やこころざしを未来につなげます。

所在地 〒551-0031 大阪市大正区泉尾 3-19-50  
最寄駅 JR 環状線・地下鉄 長堀鶴見緑地線「大正」駅 南西へ1.2km

## 【めざす学校像】

生徒一人ひとりの可能性を伸ばし、多様な人々と協働することで、急激に変化する社会に対応し、展望を持って自らの人生を切り拓く人材を育成します。

## 【生徒に育みたい力】

総合学科の特色を生かし、様々な学習や体験を通して、基礎学力に加えてこれからの社会で生き抜くための4つの力を身につけます。

1. 考え抜く力：学んだ知識を理解し活用して、課題解決に取り組む力
2. チームで働く力：意見や立場の違いを理解し、多様な人々とともに目標に向けて協働する力
3. 踏み出す力：自ら目標を設定し、その達成に向けて着実に行動する力
4. 創造する力：身につけた知識や情報を活用して企画・制作・発表などを行うことによって、新しい考えや価値を生み出す力

## 【教育課程等】

### ■教育課程編成方針

生徒の生き抜く力を育むため、1年次から全教科で「読解力（リーディングスキル）育成」や「アクティブラーニング」に視点を置いた授業を展開します。また、それぞれの授業及び教育活動では自己肯定感や他者を大切にすることを育む教育を実践します。

- 1年次：必修科目を中心に基礎学力の定着を図るとともに、意欲的に学ぶ姿勢を身につけます。
- 2年次：多様な選択科目の学習を通して個々の強みを見だし、将来の目標に向かって自ら行動する姿勢を身につけます。
- 3年次：学習した知識をもとに様々な課題を発見し解決する学習を通して、生徒が希望する進路の実現を図るとともに、最後までやりとげる姿勢を身につけます。

### ■教育課程のイメージ

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
1年次	国語総合			現代社会		数学Ⅰ			化学基礎		体育		保健		芸術Ⅰ		コミュニケーション英語Ⅰ			家庭基礎		社会と情報		リーディングスキル基礎		産業社会と人間						
2年次	現代文B	世界史A		数学A		物理基礎 生物基礎 地学基礎 (1科目選択)		体育		保健		コミュニケーション英語Ⅱ		系列・自由選択科目12単位													リーディングスキル応用		総合的な学習の時間		LHR	
3年次	現代文B		地理A		物理基礎 生物基礎 地学基礎 (2年次以外の1科目選択)		体育		系列・自由選択科目18単位																		総合的な学習の時間					

### ■系列設置の趣旨

泉尾、大正両校の取組みを継承し、進学や就職など幅広い生徒の進路に対応する4つの系列「文理・アドバンス」「ライフ・健康」「地域・ビジネス」「IT・クリエイティブ」を設置します。それぞれの系列に多様な選択科目を配置することによって、これからの社会で生き抜くために必要な4つの力（「考え抜く力」「チームで働く力」「踏み出す力」「創造する力」）を身につけます。

## 【系列の内容と主な科目の例】

- ①「文理・アドバンス」系列⇒四年制大学、短期大学及び医療・看護系の専門学校への進学をめざして、学力の強化を図るとともに自分の考えを深め、適切に表現する力を身につけます。

科目名… アドバンス英語、アドバンス数学、アドバンス国語、数学技能演習、小説講座、言葉と漢字、話し方講座、看医数学、プレゼンテーション技法基礎  
資格… 英語検定、漢字検定、数学検定

- ②「ライフ・健康」系列⇒保育・福祉・体育系への進学から就職に至る幅広い進路をめざして、生活や健康づくりに関する知識と技術を習得し、みんなが活躍できる豊かな社会を実現しようとする態度を身につけます。

科目名… 福祉と社会、フードデザイン、競技スポーツ、子どもの発達と保育、こども体育、福祉・保育体験、ヘルスサイエンス、プレゼンテーション技法基礎  
資格… 家庭科技術検定（保育・食物・被服）、手話検定

- ③「地域・ビジネス」系列⇒幅広い分野への就職をめざして、仕事をしていくための基礎的・基本的な知識と技術を習得するとともに、地域の発展に貢献する態度を身につけます。

科目名… ビジネスソフト基礎、ビジネスソフト応用、経済とマーケティング基礎、ビジネスマナー入門、時事問題、演劇・パフォーマンス、地域産業とものづくり、プレゼンテーション技法基礎  
資格… 日本語ワープロ検定、情報処理技能検定、マナー検定、秘書検定、ニュース時事能力検定

- ④「IT・クリエイティブ」系列⇒情報・デザイン・芸術系への進学や就職をめざして、デザイン・造形やIT技術の基礎・基本を習得し、アプリケーションソフトなどを活用することで、表現する力や発信する力を身につけます。

科目名… WEBデザイン、プログラミング実習、表現メディアの編集と表現、デザイン概論、プレゼンテーション技法基礎  
資格… 色彩検定、日本語ワープロ検定、情報処理技能検定

## 【特色ある取組み】

特色ある教育活動を通して社会で生き抜く力を伸ばし、保護者との連携を密にして生徒の成長を支援します。

### ■本校オリジナル！読解力（リーディングスキル）育成プログラムを実施！！

すべての学習の基礎となる「読んでわかる力・聞いてわかる力・見てわかる力」を育成するため、独自教材等を用いた「リーディング・スキルプログラム」による授業を1、2年次に実施し、文章や資料・データを正確に読み取る力を伸ばし、「考え抜く力」を育てます。

### ■新設した「アクティブラーニング室」「コミュニティー」で、グループ学習を中心とした白熱授業を展開！！

プレゼンテーションやグループ学習を中心とした協働的で積極的な活動を通して、「チームで働く力」を育てます。

### ■入学直後から3年間じっくりと自己を見つめ将来を考える「ステップアップ・キャリア教育」を実施！！

各学年で自らの進路を考える授業を設定するとともに総合学科としての科目選択等を通して、なりたい自分を見つけ、その実現をめざします。また資格取得に挑戦するなど、自ら歩いていく「踏み出す力」を育てます。

### ■自分の考え、イメージを形にし実現をめざす科目を多彩に開講！！

表現技法、映像表現、ものづくりなどに関する科目を開講し、創作や企画の提案など新しいものにチャレンジすることによって、「創造する力」を育てます。

## 【成果指標】

■進路決定率を全国平均（H24：94.4%）以上	<H28：泉尾 88.5%	大正 83.6%>
■学校教育自己診断における生徒の学校生活満足度 80%以上	<H28：泉尾 60.0%	大正 65.6%>
■就職1次内定率 75%以上で、就職内定率 100%を維持	<H28：泉尾 100%	大正 100%>
■医療・保育・福祉系への進学者及び就職者数 35人	<H28：泉尾 29人	大正 10人>